

大切に保管してください

N8143-78

ワンタッチレール用 ケーブルアーム取扱説明書

この度は、本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。



安全上のご注意を無視する取り扱いを行うと、装置の故障、人体事故、火災・周囲の機器の損傷を引き起こす原因となることがあります。

本ラック搭載用ブラケットを取り付ける際には本体装置に添付の「使用上のご注意」に記載されている内容をよく読んでご理解し、安全にご活用ください。

また、ラック搭載にあたっては、販売店または保守サポートに依頼することをお勧めします。

第三者への譲渡

本製品を第三者へ譲渡（または売却）する場合には、本書を一緒にお渡しください。

取扱い上のお願い

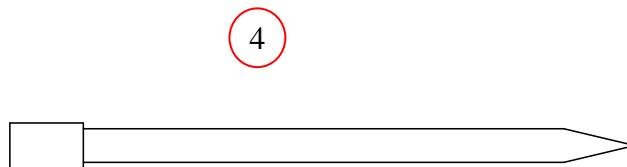
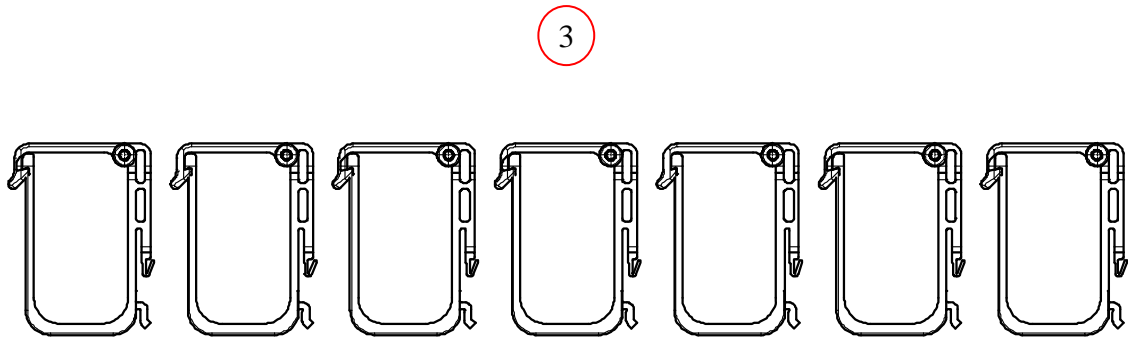
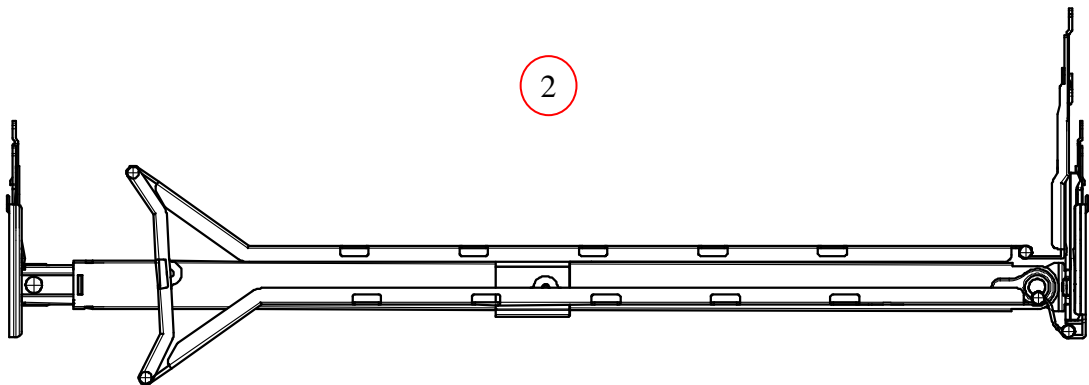
本製品に過度の力を加えますと、変形して可動部の故障の原因となりますので、ご注意ください。



構成品

本製品の構成品を確認してください。

項番	品名	指定	数量	備考
1	ワンタチレール用 ケーブルアーム取扱説明書	—	1	本書
2	N8143-78 CABLE ARM (1U)	856-061319-002	1	
3	CABLE CLAMP	—	7	
4	ケーブルタイ	FL00BJ0-A	5	



※本品は補助の為に添付しています。
設置条件により必要な場合
ご使用してください。

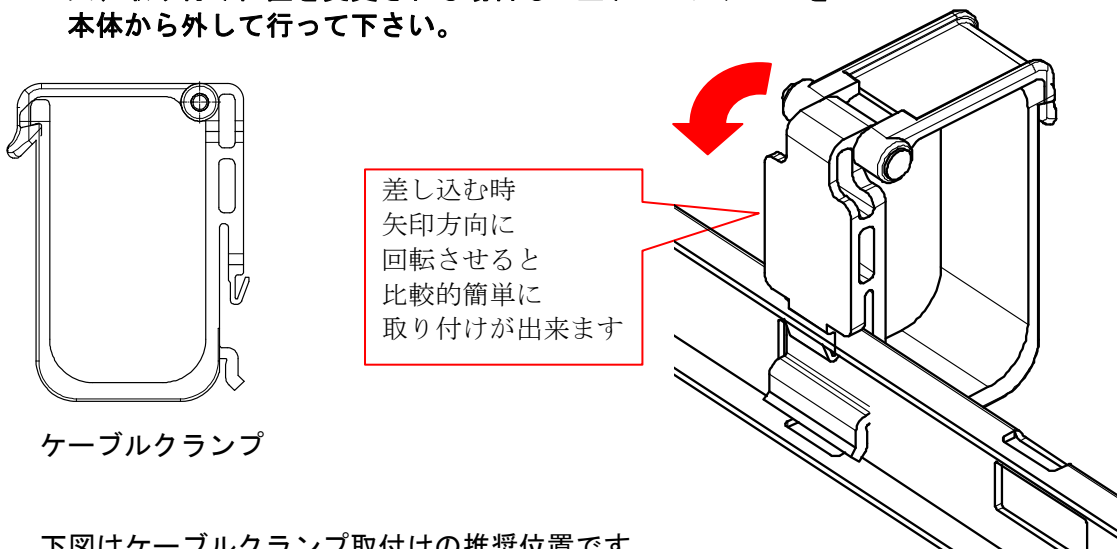
1. ケーブルアームの取り付け

ケーブルを固定する為のケーブルクランプをケーブルアームに取り付けます。
ケーブルアームの角穴へ図の様にケーブルクランプの爪を通します。

【カチッ】と音がしてロックがかかるまで押し込んでください。

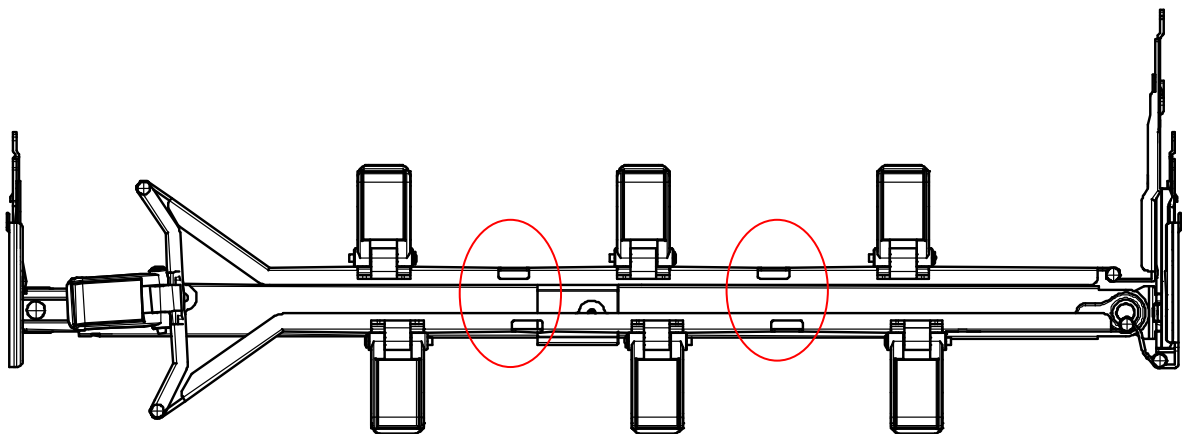
注意点

- ・ ケーブルクランプ取り付けの際、過度の力を加えますと、ケーブルアームが変形して、可動部の故障の原因となりますのでご注意ください。
- ・ 必ずケーブルアームを本体に取り付ける前に行ってください。
又、取り付け位置を変更される場合も一旦ケーブルアームを本体から外して行って下さい。



ケーブルクランプ

下図はケーブルクランプ取付けの推奨位置です。
装置により位置を調整(丸印に取付け可能)して使用することが出来ます。



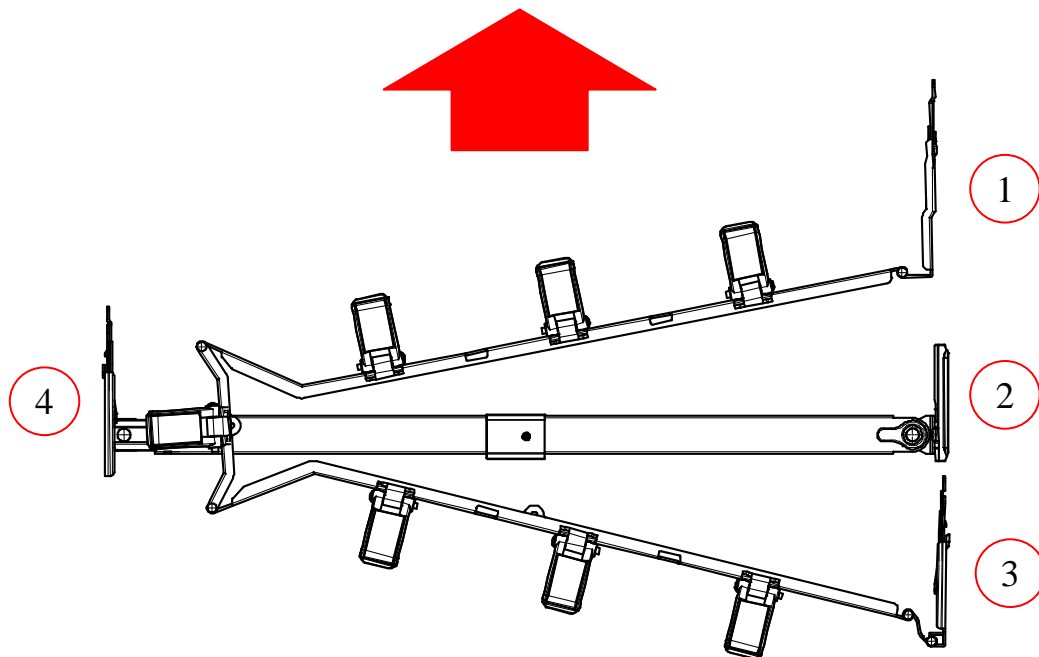
ケーブルアームを取り付けます。
ケーブルアームは、必ず下図の方向で取り付けて下さい。

注意点

ケーブルアームは両手で、両端を持ってください。
片手持ちなど、ぞんざいに取り扱いますとケーブルアームが変形して故障の原因となりますのでご注意ください。

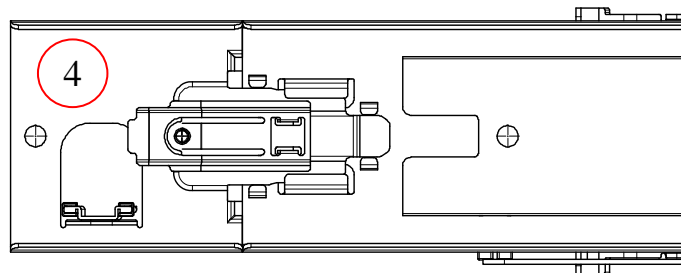
取り付け位置参考図

取り付け方向

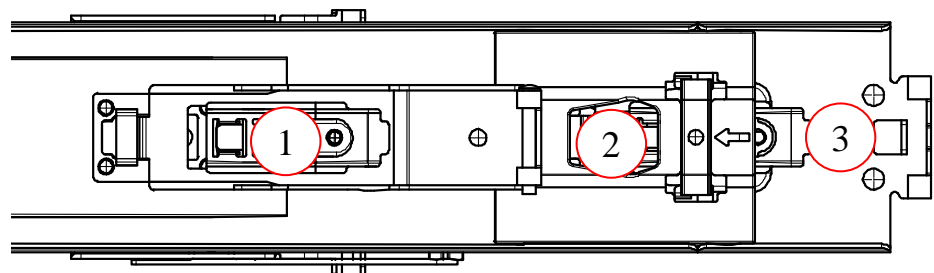


番号は固定位置の標示です。
実際の取り付け手順は次ページをご参照ください。

背面から見て
左側レール

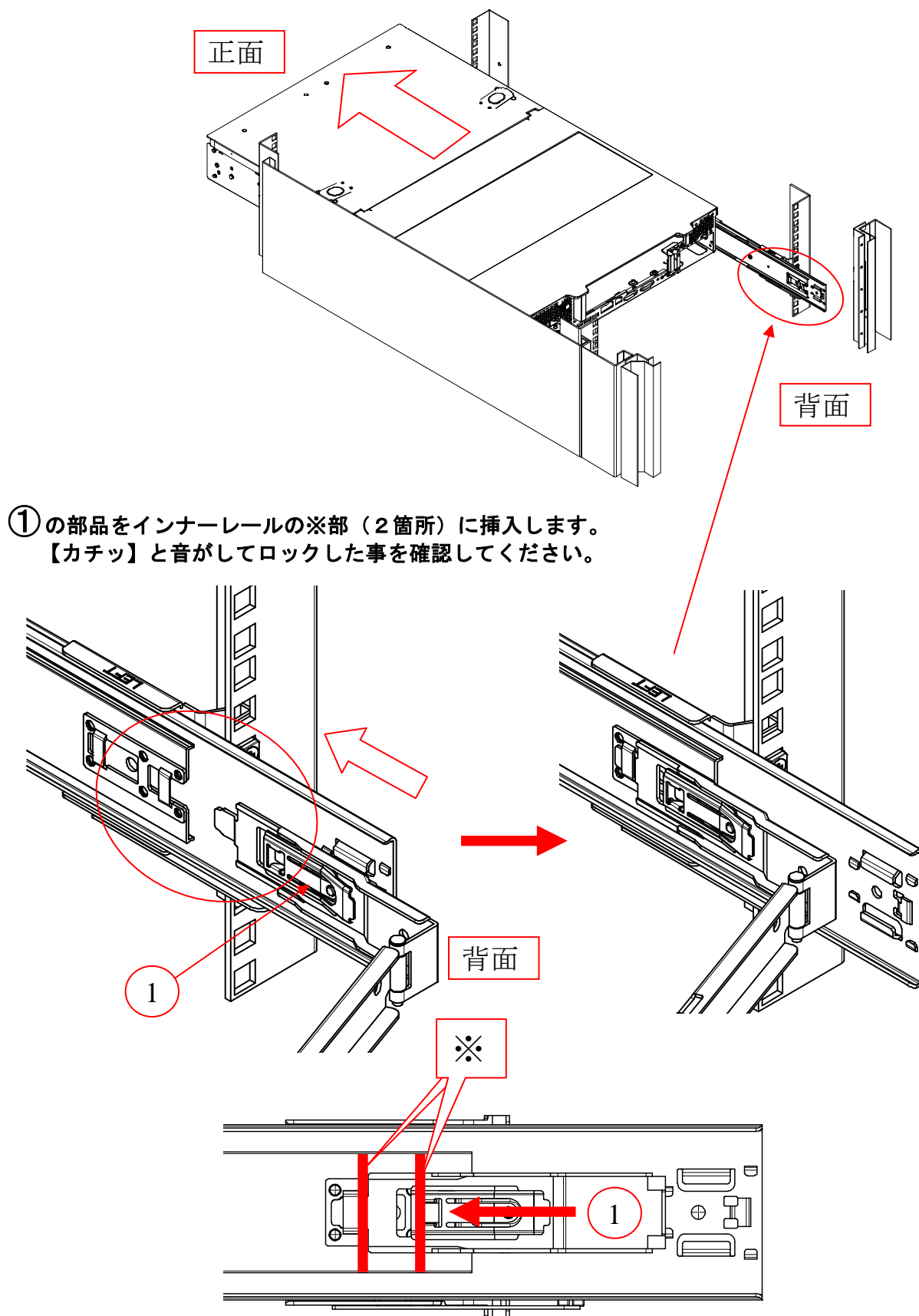


背面から見て
右側レール



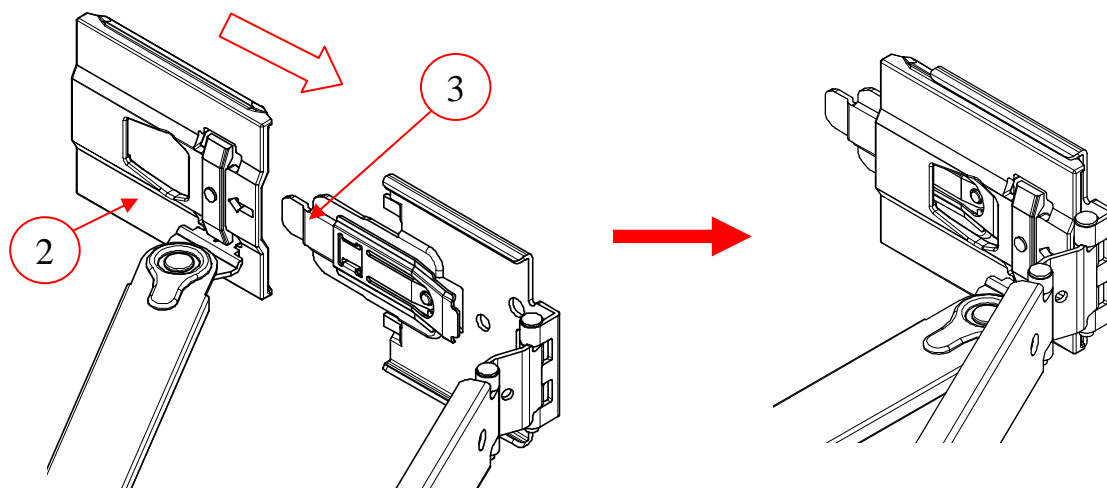
ケーブルアーム取り付け手順

装置のロックを解除させて装置を少し前に出してください。



- ①の部品をインナーレールの※部（2箇所）に挿入します。
【カチッ】と音がしてロックした事を確認してください。

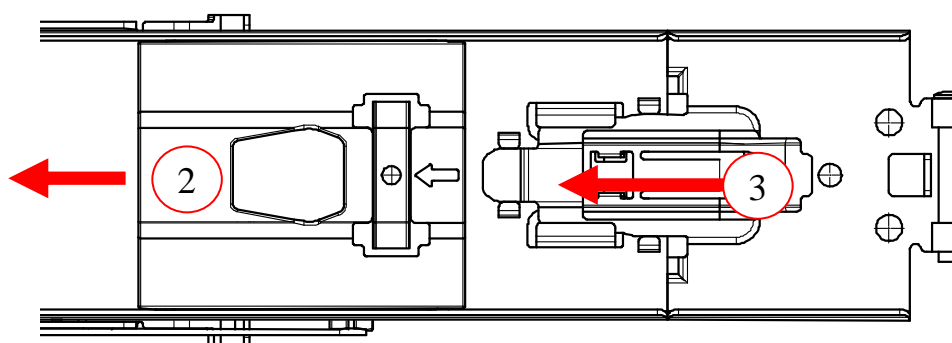
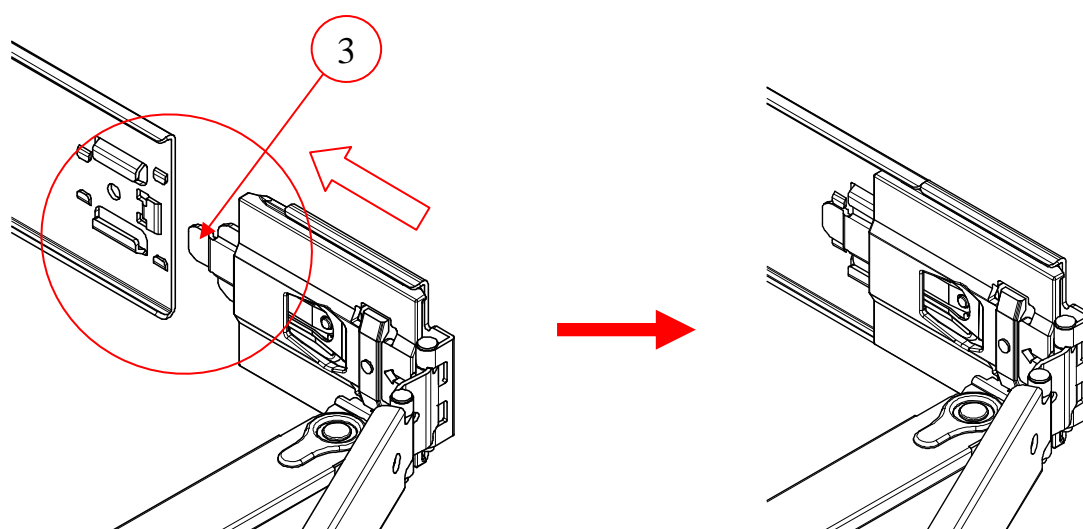
②の部品を③の部品に挿入します。



③の部品をアウターレールに挿入します。

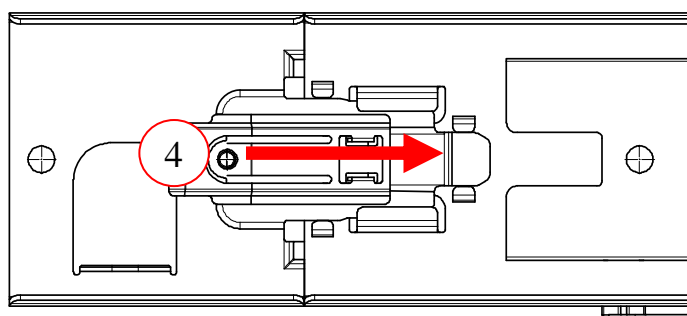
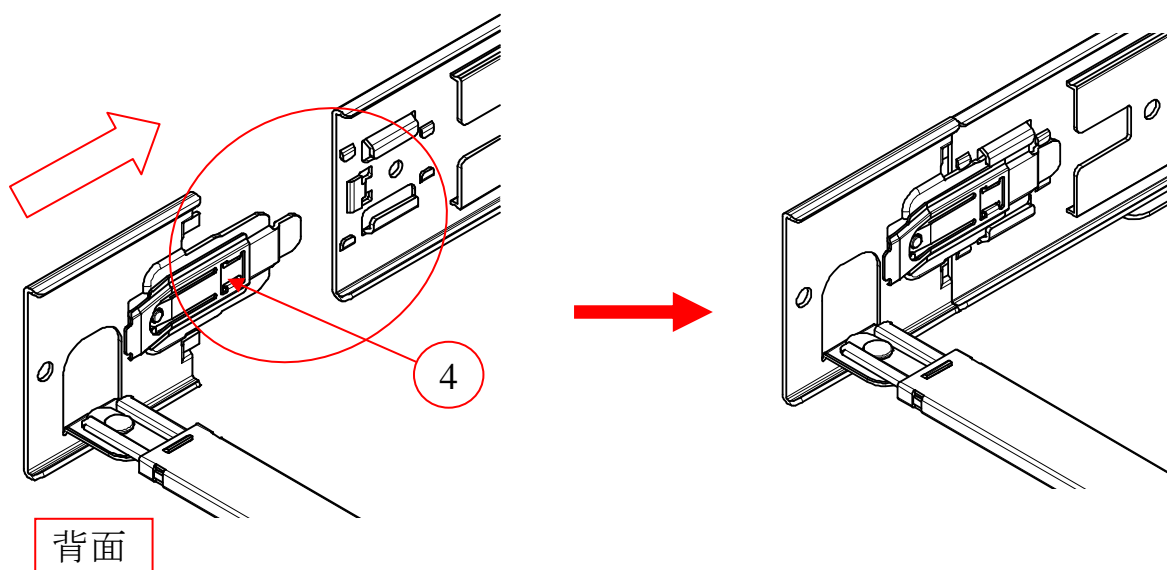
【カチッ】と音がしてロックした事を確認してください。

※②の部品を矢印方向に動かして確実にロックしていることを確かめてください。



④の部品をアウターレールに挿入します。

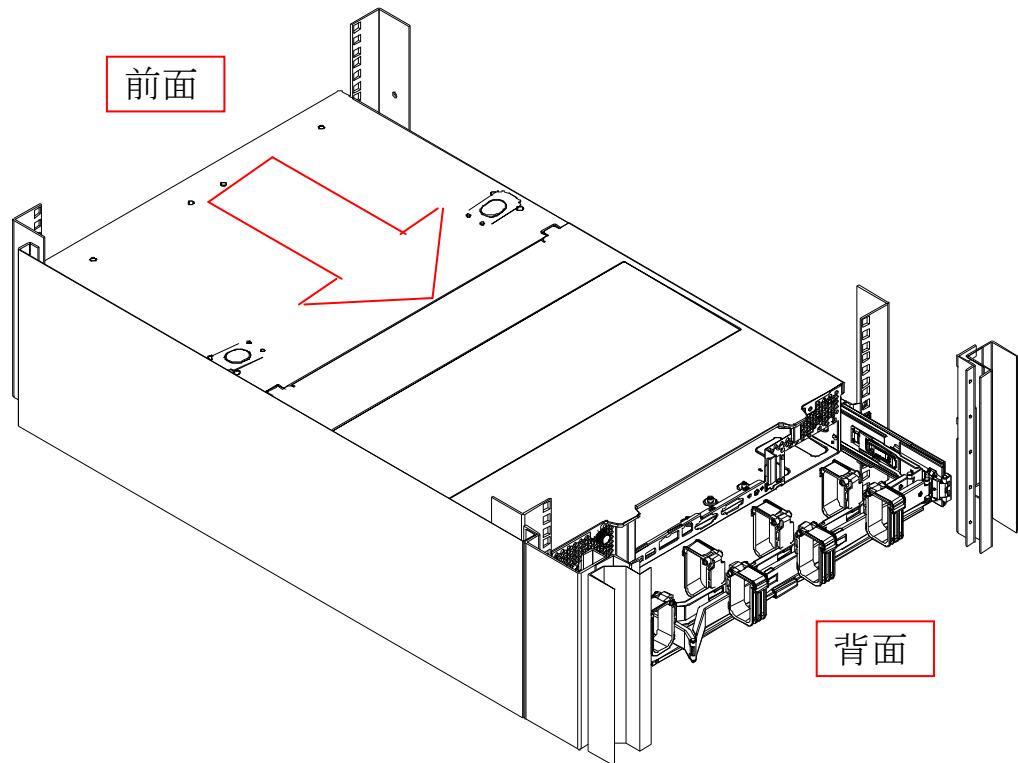
【カチッ】と音がしてロックした事を確認してください。



④の部品をアウターレールに挿入します。

【カチッ】と音がしてロックした事を確認してください。

装置を元に戻してください。



指を挟まないように十分注意してください。
設置時は、左右のツマミを持ってゆっくりと確認しながら取り付けしてください。



ケーブルアームが円滑に動く事を確認してください。

廃棄について

本品の廃棄については各地方自治体の廃棄ルールに従ってください。
詳しくは、各自治体へお問い合わせください。

- Procedure 1 : Attach A(Connector for Inner Member) to the rear pat of B(Inner Member)
 Procedure 2 : Attach C(Guide for CMA Support Holder)to the rear pat of D(Outer Member)
 Procedure 3 : Attach E(Connector for Outer Member)to the rear pat of D(Outer Member)
 Procedure4 : Attach F(Connector for CMA Support Holder)to the rear pat of G(Outer Member)

